



Walter de Gruyter & Co.

vormals G. J. Göschen'sche Verlagshandlung / J. Guttentag, Verlags-  
buchhandlung / Georg Reimer / Karl J. Trübner / Veit & Comp.  
Berlin W 10 und Leipzig



Soeben erschien:

# Die Physik

von

**Dr. Leo Graeb**

o. ö. Professor der Physik an der Universität München

Mit 395 teils farbigen Abbildungen im Text  
und 12 farbigen und schwarzen Tafeln.

Zweite, verbesserte und vermehrte Auflage

**Die Naturwissenschaften und ihre Anwendungen.**

Eine allgemeine Naturkunde für jedermann.

Erster Band

Groß-Oktav. XII, 582 Seiten. Grundzahl 16, Einband 3.

(Schlüsselzahl des Börsenvereins.)

**D**ieses, nun schon in zweiter Auflage vorliegende Werk ist kein Lehrbuch der Physik im gewöhnlichen Sinne, da im Gegensatz zu der in Lehrbüchern üblichen Darstellung der Stil des Werkes mehr erzählend gehalten ist, wodurch erst eine zusammenhängende Lektüre ermöglicht wird. Unter Vermeidung verwirrender Einzelheiten werden die allgemein interessanten und wichtigen Tatsachen und Theorien klar herausgearbeitet und es wird stets sorgfältig zwischen Tatsache und Hypothese geschieden. Die technische Anwendung wurde überall mit besonderer Vorliebe, teils ausführlich, teils hinweisend behandelt, und ebenso wurde die geschichtliche Entwicklung der Physik an entscheidenden Stellen ausführlich besprochen. Die vielen Abbildungen, die fast durchweg Originale sind, unterstützen die Darstellung wesentlich. Die zweite Auflage wurde an vielen Stellen durch die Aufnahme neuer Errungenschaften erweitert. Dem Bande ist ein ausführliches Sach- und Namensverzeichnis beigegeben.

Wir bitten um neuerliche Verwendung für dieses populäre Physik-Werk. Als Interessenten kommen in Frage: Bibliotheken, Physik-Dozenten und Studierende, Lehrer und gebildete Laien. Das deutschsprechende Ausland wird ein wesentliches Absatzgebiet sein. \* Illustrierter Prospekt der auch über das Gesamtwerk eingehend unterrichtet, steht zur Verfügung.

(Z)